



Fondo de Desarrollo de **Moquegua**

PROCESO DE ADJUDICACIÓN SIMPLE,
PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
EQUIPOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL
LABORATORIO DE CIRCUITOS
ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DE LA
CARRERA DE ELECTRONICA INDUSTRIAL

Moquegua, Octubre 2019

Señores

El Fondo de Desarrollo de Moquegua viene llevando a cabo el proceso de ADJUDICACIÓN SIMPLE; para la adquisición de bienes y equipos para la implementación del laboratorio de Circuitos eléctricos y electrónicos de la carrera de Electrónica Industrial del Instituto Superior Tecnológico José Carlos Mariátegui de Moquegua.

Por tanto, se adjunta el requerimiento y Especificaciones Técnicas, de los bienes adquirirse, a fin de que se sirva hacernos llegar la siguiente documentación:

- Copia de DNI de persona natural ó representante legal
- Vigencia Poder del representante legal
- Copia de ficha RUC
- Copia de ficha RUC
- Propuesta técnica o declaración jurada de cumplimiento de los requisitos (adjunto formato)
- Propuesta Económica o cotización (adjunto formato)

La Propuesta Económica y Técnica deberá presentarla en un sobre cerrado y por separado, en las oficinas del Fondo de Desarrollo de Moquegua, ubicado en Urb. Villa Hermosa Mza E- Lote 4 – Moquegua. En caso la documentación se remita vía digital, deberá remitir al correo contacto@fdmoquegua.org o pdiaz@fdmoquegua.org

Se otorga el plazo de 03 días para la presentación de dicha documentación; en caso de no presentar dentro del plazo se considerará desistida de la invitación.

Consultas al Teléfono 053-470259

Atentamente,

FORMATO

DECLARACION JURADA DE CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS TECNICOS

Moquegua _____.

Señores

FONDO DE DESARROLLO DE MOQUEGUA

Presente.-

Es grato dirigirnos a usted, con relación a la convocatoria de la Adjudicación simple, a fin de manifestarle, con carácter de Declaración Jurada como parte de nuestra propuesta técnica lo siguiente:

Expresamos el cumplimiento de los requisitos técnicos y nuestro compromiso de cumplirlas en todos sus extremos.

El plazo de las prestaciones ofertadas es de _____ días calendario, el mismo que no excede del plazo establecido en los Términos de Referencia.

Atentamente,

(Firma y sello)

------(Nombre)-----

------(Cargo)-----

------(Empresa)-----

GRUPO	ITEM	DESCRIPCION DEL BIEN	ESPECIFICACIONES TECNICAS
Laboratorio de circuitos eléctricos y Laboratorio de circuitos electrónicos	1	Generadores de señales de ondas	Características: <ul style="list-style-type: none"> · Con frecuencia nominal 50 / 60Hz, · Con tensión nominal: 64/110 V; 110 / 190V; 115 / 200V; 127 / 220V; 220 / 380V; 230 / 400V; 240 / 415V; 254 / 440V; 290/500 V; 400 / 690V, Red DC, El equipo es compatible con redes de conexión: monofásica, delta trifásico. · Generador de onda cuadrada y amorfa, frecuencia hasta 100 Mhz. · Incluye Capacitación y certificación por 40Hrs. · Garantía.
	2	Herramientas	Características: <ul style="list-style-type: none"> · Juego de alicates: de presión, de corte, universal, de punta fina y punta plana, Juego de destornilladores planos y estrella, Llave francesa, Juego llaves de dados, Juego de llaves allen, Pelacables, Cortador de tubo, Doblador de tubo, Abocinadores y expansores, Juego de limas (para trabajos prácticos en instalaciones electricas, con aislamiento dielectrico de 400v)

FECHA

RAZON SOCIAL	:	REQUERIMIENTO	:
RUC	:	E-MAIL	:
DIRECCION	:	DNI N° (PN y/o P.J)	:
DISTRITO	:	CELULAR	:
PROVINCIA	:		

Nº	CANT.	UND.	DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS Y/O TERMINOS DE REFERENCIAS	MARCA	PRECIO	TOTAL
LABORATORIO DE EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS						
1	8	UNIDAD	GENERADORES DE SEÑALES DE ONDAS			
2	10	UNIDAD	HERRAMIENTAS			
			XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX			
					TOTAL	

PLAZO DE ENTREGA: (días calendario)	
LUGAR DE ENTREGA Y/O PRESTACION DEL SERVICIO:	
ADJUNTA ESPECIFICACIONES TECNICAS Y/O TERMINOS DE REFERENCIA:	

FIRMA, NOMBRE Y SELLO
 HUELLA DIGITAL